

Commune : **CAVEIRAC**Rivière : **Le Rhony****Pont au Mas d'Achille - Chemin de Calvisson****1** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Grand Delta

Code : NOE\_S\_259

Date de mise à jour : 01/09/2017

Auteur : NOE



Vue du site

**GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84 : X: 4.25650800 / Y: 43.82278000

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 801088.82 / Y: 6303445.12

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 4.256508 / Y: 43.82278

Code Hydro: Y3520540

Rive de référence: Non renseigné

**Octobre 1988**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **75.68 m**Nature du repère : **Repère normalisé (décret n°2005-233)**Commentaires : Parapet pont - pose SMBVV 2013 - plus d'informations : [https://infogeo.gard.fr/Territoire/Fichiers/NOE/Reperes\\_fiches/259.pdf](https://infogeo.gard.fr/Territoire/Fichiers/NOE/Reperes_fiches/259.pdf)**GÉNÉRAL**

Code : NOE\_R\_259\_1

Date de mise à jour :

Auteur : NOE

10/08/2021

**MARQUE**

Maximum de l'inondation : Oui

Visibilité : Oui

État du repère : Bon

Pérennité : Longue

Repère calculé : Non renseigné

PHEC : Non renseigné



Vue du repère

**SOURCE DE REPÉRAGE : RECENSEMENT DES REPÈRES DE CRUES PRÉSENTS SUR LE DÉPARTEMENT DU GARD RÉALISÉ PAR L'OBSERVATOIRE DU RISQUE INONDATION -**

Type de repérage : Source bibliographique

Organisme(s) : Observatoire du risque inondation du département du Gard NOE

**NIVELLEMENT INITIAL - 10/05/2011**

Méthode : Non renseigné

Commentaires sur le nivellement : OPSIA MEDITERRANEE

Référence nivelée : Autre type de référence

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 75.150 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 0.530 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 75.68